

TAREAS 3º Grado PRIMARIA Sede Primavera

Titular: Beatriz Aracely Contreras Quiroz

| Lunes 4 de noviembre de 2013 | | | | | | |
|------------------------------|--|--|-------------|--|--|--|
| Materia | Descripción | Referencias | | | | |
| Español | Lee el libro de español lecturas sep.pág.38 a la 43 y contesta las 4 preguntas de la pág.137 "Inundaciones"(10 min) | Escribe las preguntas y respuestas en tu cuaderno | Español | | | |
| Matemáticas | Libro UNO Pag.80 (10 min.) | UNO pág.80 | Matemáticas | | | |
| Ciencias N. | Investiga 5 ejemplos de cada tipo de animales: Carnívoros, Herbívoros y omnívoros, y describe el ambiente donde habitan. (10 min.) | Cuaderno de Ciencias N. | Ciencias N. | | | |
| Inglés | Write a paragraph about your community, mention important locations, historic buildings and activities you can do. It has to be 8 sentences long. (10 min. | Paper | Inglés | | | |

| Martes 5 de noviembre de 2013 | | | | | | |
|-------------------------------|--|---------------------------------|--------|--|--|--|
| Materia | Descripción | Referencias | | | | |
| Español | Elabora un folleto con sus elementos Gráficos. | Hoja blanca | | | | |
| Matemáticas | IFSTURIA LA TANIA RELIGIO VI ESCRINE LA SUCESION RE R | .Cuaderno de Matemáticas | | | | |
| Inglés | BE a Reader p. 29 | Book | 10 min | | | |
| FC Y É | Lee la págs.30 a la 35 y escribe tu comprensión lectora. | Libro sep.págs.30 a la 35 | | | | |



| Miércoles 6 de noviembre de 2013 | | | | | | |
|----------------------------------|--|---|--|--|--|--|
| Materia | Descripción | Referencias | | | | |
| Español | Lee los folletos de la pag. 40 y escribe las características que observas | Libro sep.pág.40.Cuaderno de Español. | | | | |
| Matemáticas | Libro de Matemáticas pág. 59 y 60. | Libro de Mat.pág.59 y 60. | | | | |
| - htidad | 3 1 1 1 | Cuaderno de Entidad. | | | | |
| Teología | Lee las oraciones y colorea los dibujos (10 min.) | Imprimir y colorear | | | | |
| Inglés | BE a Reader p. 33 (10 min.) | Book | | | | |

| Jueves 7 de noviembre 2013 | | | | | | |
|----------------------------|---|------------------------------|------------------------|--|--|--|
| Materia | Descripción | Referencias | | | | |
| Español | Elabora un árbol genealógico de tu familia. | Cuaderno de Español | | | | |
| Matemáticas | Libro sep.pág.52 y 53. (15 min.) | Libro sep.pág.52 y 53. | | | | |
| Teología | Contesta la actividad de la página 32 (10 min.) | | Libro Biblia y Vida | | | |
| Inglés | BE Fluent p. 46 (10 min.) | Book | | | | |

| Viernes 8 de noviembre 2013 | | | | | |
|-----------------------------|--|-------------|-------------------------|--|--|
| Materia | Descripción | Referencias | | | |
| Español | Módulo | ianexo i | Imprimir y contestar | | |
| Matemáticas | Módulo | Anexo 2 | Imprimir y contestar | | |
| | In a white or recycled paper write 12 sentences using BE a Speaker vocabulary words (p.41). Ex. I shop at the <u>supermarket. (10 min.)</u> | Paper | | | |



ANEXO 1 Teología 3°

| NOMBRE: | | | | | | |
|-----------|--------|--|------|--|--|--|
| FECHA: | | | | | | |
| CONSIGNA: | | | | | | |
| | ., | | | | | |

TEMA: La anunciación **OBJETIVO:** Aprenderse y comprender el significado de "El Ángelus"

INTRUCCIONES: Lee la oración y colorea las imágenes





ANEXO 1 Español 3°

| Nombre: | _• |
|---|-----------|
| Fecha: | .• |
| Frase: | |
| I. Rodea los temas que se pueden incluir en el siguiente folleto. | |
| Un folleto es un impreso breve dirigido a muchas personas. Se co | mpone de |
| imágenes | |

- y textos, y sirve para dar a conocer un tema o hacer publicidad; por ejemplo:
- Vender productos u ofrecer servicios.
- Informar sobre las acciones a realizar en caso de desastre.
- Promover el cuidado de la salud.
- Dar a conocer campañas sociales o políticas.
- Describir el funcionamiento de aparatos, máquinas o herramientas.
- Promover visitas a lugares recreativos o culturales.

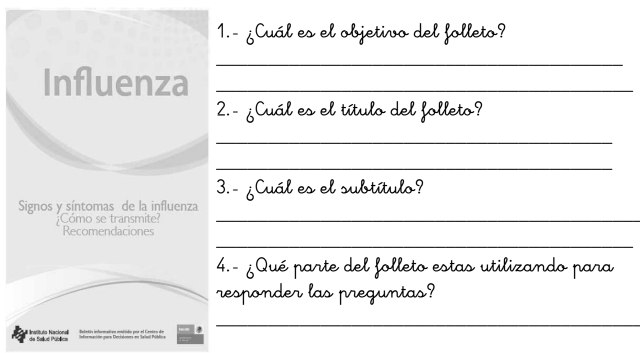


Mapa de ubicación
Modo de empleo
Requisitos
Nombres de clínicas
Reparación de aparatos
Médicos
Venta de refacciones
Trámites necesarios
Sitios arqueológicos
Nombres de restaurantes
Tratamientos

| 1Escribe tres características de un folleto. | |
|--|---|
| | - |
| | |



II.- Observa y contesta.



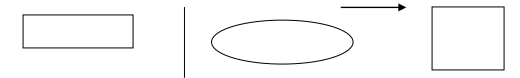
III.-Observa y escribe la forma que está organizada la información de los folletos.







- IV.-Remarca los elemento gráficos como se indica.
- -con rojo, los elementos que sirven para envolver las ideas.
- -Con azul, los que se usan para relacionar.

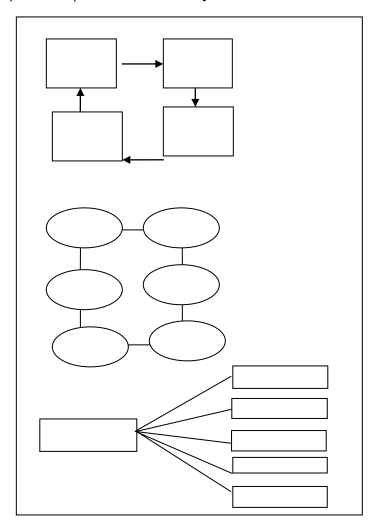




V.-Colorea el diagrama que utilizarías para representar la información.

PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN CASA

- -No correr en los pisos mojados.
- -Tomarse del pasamanos al bajar las escaleras.
- -No jugar en la cocina.
- -No beber el contenido de envases desconocidos o sin etiqueta.
- -No introducir los dedos ni objetos en los contactos electrónicos.



VI. Observa las siguientes imágenes, escribe su nombre y tres palabras derivadas de la misma familia léxica.









ANEXO 2 Matemáticas 3°

| Nombre: | | | | | · | |
|---|----------|--------|-----------------|----------|-----------------|---------|
| Fecha: | | | | | • | |
| Frase: | | | | | · | |
| ILee y contesta las preguntas. | | | | | | |
| En la cooperativa de la escuela se | reaistra | ron la | o comn | ras de i | cada azu | ino. La |
| gráfica de barras indica los consu | • | | | | 7 | 7-5 |
| Producto precio a Coctel de fruta \$ 20.00 b Agua de Jamaica \$ 5.00 c Agua de limón \$ 2.00 d Gelatina \$ 8.00 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | a | b | c | d | | |
| 1. ¿Cuánto dinero se obtuvo por l | a venta | de agi | ia de J | amaica | .? | |
| 2. ¿Cuál fue el producto que más se | | • | | | | |
| 3 ¿Qué producto se vendió meno | | | | | | |
| 4 ¿Cuánto dinero obtuvo en total | | | | | | |
| IIResuelve los siguientes problem | ias. | | | | | |
| 1María compró seis cajas de choc chocolates. ¿Cuántos chocolates cor | | | ija tien ——— | e tres f | ilas con ——— | cuatro |



| 2En la escuela en la que F | Rosita estudia hay un solo g | rupo de tercer grado. |
|-------------------------------|--|---|
| • | tio de la escuela se acomodo | , |
| cada una. ¿Cuántos alumn | | o |
| 6 | 7 | |
| | | |
| III. Escribe tres operaciones | diferentes que den como re | sultado los siguientes |
| números. | que un la litera de la companya de l | a constant of a significant control of the control |
| 40: | | |
| | | |
| 38: | | |
| | | |
| IV Resuelve las operacions | 2∆ | |
| | | |
| 6 X 6 = 6 X 3 X 2 = | 40 _ 4 = 6+ | 6+6+6+6+6 = |
| | | |
| VCompleta la tabla y cont | testa. | |
| Objetos | Doble | Triple |
| 2 globos | | |
| 10 pelotas | | |
| 6 barcos | | |
| | | |
| VIEscribe el nombre de lo | s siguientes números. | |
| 3456 | | |
| 4567 | | |
| 6000 | | |
| 0000 | | |